



Vivando®

■ FUNGICÍD ■ REGISTRAČNÉ ČÍSLO: 09-02-1065



Charakteristika

Postrekový fungicídny prípravok vo forme suspenzného koncentrátu zo skupiny benzofenónov s preventívnym, kuratívny a eradikatívny účinkom na ochranu viniča proti múčnatke viniča.

Zloženie

metrafenone 500 g/l



Aplikačná dávka prípravku

0,2 l/ha



Použitie v plodinách

vinič



Doporučené množstvo vody

400 – 1000 l/ha



Ochranná doba

28 dní



Letecká aplikácia

nie je



Miešateľnosť

Prípravok Vivando® je kompatibilný s bežne používanými fungicídmi a akaricídmi. Pri použití prípadných kombinácií je potrebné dbať na zhodu optimálnych aplikačných termínov pre jednotlivé prípravky.

Pri príprave aplikačnej zmesi je potrebné jednotlivé koncentráty navzájom nemiešať, ale pridávať ich do postrekovača oddelene a za stáleho miešania. Odporúčame najprv urobiť skúšku na miešateľnosť oboch prípravkov v príslušnej koncentrácii za použitia miestnej vody. Pripravenú zmesnú aplikačnú kvapalinu je potrebné bezodkladne spotrebovať, nikdy ju nepripravujte do zásoby.

V prípade zmesi je potrebné dbať na dodržanie ochranné doby a bezpečnostné opatrenia, stanovené aj pre druhý prípravok.

DAM 390	Kvapalné hnojivá	Fungicidy	Insekticidy	Rastové regulátory	Graminicídy
nie	–	áno	áno	–	nie



Balenie:

10 x 1 l HDPE fľaša

Dôležité zmeny od posledného vydania: **žiadne**



1. SPÔSOB ÚČINKU

Vivando® je lokálne systémový fungicídny prípravok na ochranu viniča proti múčnatke viniča, obsahuje účinnú látku metrafenone. Metrafenone je prvá účinná látka zo skupiny benzofenónov. Mechanizmus účinku zatiaľ nie je objasnený, odlišuje sa však od všetkých v súčasnosti povolených fungicídov proti múčnatke viniča. Vivando® zabraňuje prieniku infekčných štruktúr do rastliny, rastu mycélia, haustórií a sporulácii múčnatky viniča. Najlepšia účinnosť je dosiahnutá pri preventívnej aplikácii prípravku. Vivando® je rastlinou rýchle prijímané.

Vivando® sa vyznačuje preventívnym, kuratívnym a eradikatívnym pôsobením proti múčnatke viniča.

2. SPEKTRUM ÚČINNOSTI

Múčnatka viniča	<i>Uncinula necator</i>
-----------------	-------------------------

3. NÁSLEDNÉ PLODINY

Pri dodržaní návodu na použitie nie sú známe žiadne obmedzenia.

4. REGISTROVANÁ APLIKÁCIA

Plodina	Škodlivý organizmus	Dávka na ha	Ochranná doba (dni)	Poznámka
vinič	múčnatka viniča	0,2 l/ha	28	Preventívne, max. 3x za sezónu

5. ODPORUČENIE K APLIKÁCI

VINIČ

■ 0,2 l Vivando® na hektár

Prvý postrek sa vykonáva na začiatku infekcie, najskôr od fázy 5. listu viniča (BBCH 15). Nasledujúcu aplikáciu robíme s odstupom 10 – 14 dní. Pri vysokom infekčnom tlaku múčnatky viniča a rýchlym náraste nových listov je potrebné tento interval ošetrenia skrátiť. Množstvo postrekovej tekutiny 1000 l/ha.

6. PODMIENKY PRE APLIKÁCIU

Zrážky 2 hodiny po ošetrení účinnok neovplyvňujú. Prípravok aplikujte pri teplote do 25°C.

Prípravok odporúčame použiť maximálne 3 krát za sezónu, aby nevznikla rezistencia.

Prípravok používajte len v súlade s platným Zoznamom povolených prípravkov a iných prípravkov na ochranu rastlín v SR.

Zorvec™ Vinabel®

■ FUNGICÍD ■ REGISTRAČNÉ ČÍSLO: 22-01425-AU



Charakteristika

Fungicíd vo forme suspenznej emulzie (SE), určený na ochranu viniča (muštových aj stolových odrôd) proti perospóre viniča (plesni viničovej).

Zloženie

oxathiapiprolin 40 g/l
zoxamide 300 g/l



Aplikačná dávka prípravku
0,5 l/ha



Použitie v plodinách vinič



Doporučené množstvo vody
300 - 1000 l/ha



Ochranná doba
28 dní



Letecká aplikácia
nie



Miešateľnosť

Prípravok Zorvec Vinabel je kompatibilný s bežne používanými fungicídmi, insekticídmi a kvapalnými hnojivami. Pri použití prípadných kombinácií je potrebné dbať na zhodu optimálnych aplikačných termínov pre jednotlivé prípravky. Pri príprave aplikačnej zmesi je potrebné jednotlivé koncentráty navzájom nemiešať, ale pridávať ich do postrekovača oddelene a za stáleho miešania. Doporučujeme najprv urobiť skúšku na miešateľnosť oboch prípravkov v príslušnej koncentrácii za použitia miestnej vody. Pripravenú zmesnú aplikačnú kvapalinu je potrebné bezodkladne spotrebovať, nikdy ju nepripravujte do zásoby. V prípade zmesí je potrebné dbať na dodržanie ochranné doby a bezpečnostné opatrenia, stanovené aj pre druhý prípravok.

DAM 390	Kvapalné hnojivá	Fungicidy	Insekticidy	Rastové regulátory	Graminicídy
–	áno	áno	áno	–	–



Balenie:
1 l HDPE fľaša

Dôležité zmeny od posledného vydania: **žiadne**

